Rajecked							_	:	•	نسية		-	1441	4	C	ļĢ	Y.	ıŒ	MC	أنسا				-			<u>بن</u>			-	-		_	_
(Through numeral Catogles) A Appeal Oate Colin Oa					là	n·0	No	····••					٠	N				ød	100(Re	•	•••••	••••	•••••		•••••	· .	. (•			. •
Colon Onto Claim Claim					C	ode	Int							Λ.				oq.	o we toet	ilph. Cai	 ()	1018		ylı c	000	(Th	_ :	_				٠.	•	
Color Colo					ι (·.	1991 199	Opl							()			{	eled	stile	Ro	•••••	• • • • • • •		. <i>i.</i>	· · · · · ·	•••••		4	•					٠
Clark Clar							, .		i	1			•						 .T	· · ·	ſċ	-1	— <u>:</u>				nlo.	Or					lai	
G		. :					<u>"</u>	Clate	- {·]-	T.	1	1	<u> </u>	}_:	-1	7-	=	-	7:-]_	T	7	7] -]			1		
G			i	:			40.0	<u>~</u>																			-					ļ.	Diai.	
G			:	:	; ;	-	$ \cdot $	4 5		<u></u>				·	-	-	-	 			0	\dashv	-	1-	 	-	1-	-	1-			_	Q	
G				;	į	;			ļ. I			-				<u> </u>			1 -	57		_	-		1	1_	1_]	_				, į	
56			-		· i .		03	ic	- 1. - 1.]_		1	_		1	-	-}		_	 	 	-		 		·	-	: 4	
Co) j	:	•;									ļ:	 	-		 		59	-				-	_							Q	
O			:	:	•	-	2.5	10	-				-		_		1				-			_	-	_	-	-				y2	, <u> </u>	,
Go		. !		:	<u>:</u>				-	-		-	-	<u></u>			-	-			1-	1		-	-			<u> </u>			\overline{a}		0	
10				:	:			-1-	.								-	_	_	69					· .		_			_			(9) (10)	
62				÷ .	-			∸	1	-			-	\dashv			-		-	01	-	1								\equiv	二		<u>~-{1</u>	نـر
G		i i	1	! !		-	2	10			1	- -							-		_				-				-	-	-		12 115	1
G)° .				-	4	-1	-	-	- -						· · ·			0.4	-									\exists			74	•
24 74 75 28 22 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Š .</td><td>1012</td><td></td><td></td><td>]_</td><td></td><td>\exists</td><td></td><td>4</td><td></td><td>-</td><td>- </td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>-</td><td>\dashv</td><td>-</td><td></td><td>\dashv</td><td>\neg</td><td>\dashv</td><td>-</td><td>16</td><td></td></td<>							Š .	1012]_		\exists		4		-	- 	-		-			\dashv	-	\dashv	-		\dashv	\neg	\dashv	-	16	
24 74 75 28 22 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>i</td><td></td><td>3</td><td>110</td><td>-</td><td></td><td>]-</td><td>_ -</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>67</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					i		3	110	-]-	_ -								67	_													
24 74 75 28 22 <td< td=""><td>·</td><td>ļ .</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1::-</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td> </td><td>-</td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td>\dashv</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>•</td></td<>	·	ļ .					1::-			-				-	\dashv						-			-	\dashv	-						-		•
24 74 75 28 22 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td>120</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\Box</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td>20</td><td>.,</td></td<>							0	120												70							\Box		_	_			20	.,
24 74 75 28 22 <td< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td> </td><td></td><td>-</td><td>\dashv</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>\exists</td><td></td><td>ᅴ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22</td><td></td></td<>						-					-	-			-	\dashv		-	-		-			\exists		ᅴ							22	
25							٠, إ٠			-1	- -									73					\neg	\dashv							24	
27	_ _ ! ! :.						٠-,			_	-						:			7.5	:											-	25	
30		: : : :					<u> </u>	127	-	-	- -	-;-{			¥-				-	77				$\dot{-}$	-	\exists					∄	7		
32						1:-:		121		_							·							4	\exists	\exists					Z	7	20	
32							9 // //	137	-		-	-]		-						00	_			彐	크	크			二				30	
33 34 35 36 37 36 37 36 37 37 37	,							13		-	-	-	_		-	$\dot{-}$				· —				\dashv		-	-		\exists		-	\dashv		
$ \begin{array}{c} 30 \\ 40 \\ \hline 41 \\ \hline 42 \\ \hline 43 \\ \hline 46 \\ \hline 45 \\ \hline 46 \\ \hline 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\$							<u> </u>	12:		-							-					·	_	긔					· — J			ين. ايد	33	_
$ \begin{array}{c} 30 \\ 40 \\ \hline 41 \\ \hline 42 \\ \hline 43 \\ \hline 46 \\ \hline 45 \\ \hline 46 \\ \hline 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\$						1		. [3] [n]	1	.]	- 1			-:	:-:		:=:	;==	=:	05	: <u>::</u> :		:			=	=	-==		-=			35	_
$ \begin{array}{c} 30 \\ 40 \\ \hline 41 \\ \hline 42 \\ \hline 43 \\ \hline 46 \\ \hline 45 \\ \hline 46 \\ \hline 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ 60 \\ \hline 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\ 60 \\$: !	: :	: :]		100		- {	l		-							1		` .									}	•	30	
$ \begin{array}{c} 30 \\ 40 \\ 41 \\ \hline 42 \\ \hline 43 \\ \hline 44 \\ \hline 45 \\ \hline 46 \\ \hline \end{array} $							ı/li ∙	li ni		-			Ì							06			••		·-								36	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						1	d			!									-		,	2										}	30	
$ \begin{array}{c} 42 \\ \hline 43 \\ \hline 46 \\ \hline \end{array} $		1 1		:	:	1	·:[·										· .			100												.	4 1	
$\frac{44}{45}$ $\frac{104}{100}$ $\frac{104}{100}$							- -	13											1	1	·-			-		"	-	'		`.	٠.		12	
$\frac{45}{46}$ $\frac{1}{100}$							1	17			ł			-					{ -	1								-					43	
40							11	11												· l				-	-						-		45	
- 「45」							16	14					•				-			00			-· ·-·								_	_		
$\frac{1}{40}$			•			1	47		-		.	-	-					-	·-	-l	-					-	-	-						
	, and the second					<i>:</i>	4!(<u>:</u> 40	-(-	-	-								 -		4 —	-			-			_						40	
						1	sg ÷		<u> </u>		- -	ا :			_]	1	3,	100		}	_]]	1		160	